



## CURSO TWINMOTION

**TWINMOTION VISUALIZACIÓN  
ARQUITECTÓNICA 3D**  
Duración: 7 al 11 de julio  
Horario: 08:00 a 14:00 hrs.  
Registro: <https://forms.gle/DM4j3YpPXhpKJ3y59>  
Para mayor información:  
5558410560 extensión 143  
[educacion.continua@tlahuac.tecnm.mx](mailto:educacion.continua@tlahuac.tecnm.mx)

**MODALIDAD: Presencial DURACIÓN: 30 horas**

Al final el participante, podrá transformar su modelo bim en una experiencia virtual, de manera rápida y sencilla. tendrá una visualización arquitectónica 3d inmersiva de manera instantánea ya que producirá tanto imágenes de alta calidad, como vídeos de realidad virtual en segundos.

TEMARIO:

### MÓDULO I. INTRODUCCIÓN A TWINMOTION.

- 1.1. **Introducción y presentación del curso.**
- 1.2. **¿Qué es y para qué sirve twinmotion?**
- 1.3. **Descarga, instalación y ejecución del software.**
- 1.4. **Interfaz y espacio de trabajo de twinmotion.**

### MÓDULO 2. APRENDIENDO TWINMOTION

- 2.1. **Preparación previa del modelo 3d.**
- 2.2. **Importación de modelos 3d de softwares de modelado.**
- 2.3. **Primeros pasos con twinmotion.**
- 2.4. **Materiales: aplicación, configuración, sustituir e igualar texturas.**
- 2.5. **Vegetación avanzada con twinmotion. tipologías, movimiento y climatología.**
- 2.6. **Vehículos y movimiento con twinmotion.**
- 2.7. **Objetos dinámicos en twinmotion: personas en solitario y en grupo, animales...**
- 2.8. **Biblioteca de mobiliario de twinmotion: interior, exterior, primitivas...**
- 2.9. **Climatología con twinmotion.**
- 2.10. **Iluminación artificial con twinmotion: inserción y configuración.**
- 2.11. **Exportación del proyecto: imágenes, vídeos, panorámicas, 360° vr...**

Av. Estanislao Ramirez #301, Cof. Ampliación Selene, C.P. 13430  
Tláhuac, CDMX. Tel. 557312 5614 e-mail: [cyd\\_tlahuac@tecnm.mx](mailto:cyd_tlahuac@tecnm.mx)  
[tecnm.mx](http://tecnm.mx) | [tlahuac.tecnm.mx](http://tlahuac.tecnm.mx)

**2025**  
Año de  
**La Mujer  
Indígena**

